

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 13-7-67 672570

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION de la STATION de BORDEAUX (Tél. 92.06.25 et 92.26.94)

ABONNEMENT ANNUEL

(GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&-GARONNE, LANDES,
BASSES-PYRÉNÉES, CHARENTE, CHARENTE-MARITIME)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, Chemin d'Artigues, CENON (Gironde)
C. C. P. : BORDEAUX 6707-65

25 F.

Supplément N° 2 au Bulletin Technique N° 82 de Juillet 1967

1967-24

AVERTISSEMENTS

VIGNE

Vers de la grappe -

Eudémis : Le vol de la deuxième génération est très irrégulier à l'intérieur des zones habituellement infestées. Un traitement de préférence par poudrage peut être effectué dès à présent dans les vignobles du Sauternais où les captures sont importantes depuis le début du mois.

Dans les autres régions, ce traitement pourra être repoussé sans inconvénient au 15 juillet.

Cochylis : Le vol ne fait que débiter. Dans les régions où seule la Cochylis est à redouter attendre un prochain avis pour intervenir.

INFORMATIONS

Oïdium - L'Oïdium progresse très rapidement depuis quelques jours. Pour éviter la formation des foyers, un traitement de préférence par poudrage devrait être appliqué dès à présent.

AVERTISSEMENTS

ARBRES FRUITIERS

Carpocapse des prunes - Des pontes assez nombreuses sont déposées régulièrement depuis le début du mois.

Traiter dès réception du présent bulletin.

INFORMATIONS

Araignées rouges (*Panonychus ulmi*) La troisième génération d'Araignées rouges est importante dans certains vergers et pourrait entraîner une chute prématurée du feuillage à l'automne.

Il paraît donc indispensable de surveiller les plantations pour intervenir avec des ovicides d'été ou des acaricides spécifiques dès que les pullulations se manifesteront. Eviter les esters phosphoriques envers lesquels se sont développées des souches résistantes.

.../...

P 246

.../...

Rouille du prunier - Pour prévenir le développement de la Rouille, un fongicide pourrait être ajouté à la bouillie préconisée contre le carpocapse.

Bactériose du noyer - Des attaques de Bactériose peuvent encore se produire sur les jeunes pousses en voie de croissance. Il y a donc lieu d'envisager un traitement cuprique (150 grs de cuivre métal par hectolitre).

Bordeaux, le 11 Juillet 1967

Le Contrôleur
chargé des Avertissements
C. ROUSSEL

L'Inspecteur
de la Protection des Végétaux
J. BRUNETEAU

Imprimerie de la Station de Bordeaux
Directeur-Gérant: L. BOUYX